Index of Claims

Appl	licatio	on/Co	ntrol	No.
------	---------	-------	-------	-----

10/527,646

Examiner

Date

Iqbal Chowdhury, Ph.D.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NITSCH ET AL.

Art Unit

1652

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

		Ц						,		
-						_				\neg
Cla	ım_	L_			L	Date	•		_	
	~	ις.								
Final	Original	10/12/05								
ίΞ	Ē								1	
_	0	=								
	1						\dashv	-	_	
		+				Н		_	-	
		11`								
	3	Ш	\vdash	ļ.,			\Box		\square	
	4	Ш								
	2 3 4 5 6	Ш								
	6	LL.								
	7	П								
	8	П								
	8	П	Г							
-	10	Ħ								
—	11	Ħ	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	Н
	11 12	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		\vdash	\vdash
-	12	╁	\vdash	\vdash	\vdash	├~		-	\vdash	\vdash
	13 14 15	╫	\vdash		\vdash	\vdash	H		Н	
	14	╙	\vdash	 	├	\vdash	Н		Ь.,	\vdash
	15	\coprod	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ш		ļ	Щ
L	16	Ш			<u> </u>	<u> </u>				Ш
	16 17 18 19 20 21 22 23	Ш				_				Ш
	18	Ш								
	19	П								
	20	Π								
	21	Ħ	İ							
	22	† † -	\vdash			\vdash				\Box
	23	H	┢	 		H			-	Н
	24	╫	-	-		\vdash	\vdash		-	
	24 25	₩		-	\vdash	⊢	-		-	-
	25	₩	├	├	-				\vdash	
	26	#	⊢	<u> </u>	⊢		-			
	27	Ш	_	_	<u> </u>	_				
	28	W	<u> </u>		_	_				
	27 28 29	¥		L.,						
	30	Г			-	1				
	30 31									
	32	1								
	32 33	1			Т	\vdash				
	34	<u> </u>	Т		\vdash	 	-			Н
<u> </u>	35	t		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash
<u> </u>	36	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	37	┼	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	3/	-	 		\vdash	<u> </u>	H	\vdash	<u> </u>	$\vdash\vdash$
<u> </u>	38 39	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	
<u> </u>		ــ	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	40	_		<u> </u>	_	_	L.	_	<u> </u>	\vdash
	41		_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_			<u> </u>	Ш
	42				L			<u> </u>		Ш
	43									
	44	Г			Γ	Г				П
	45	П	Π	Γ	Г	Г	Г		Ι_	\Box
	46	Т	T	†	\Box		Г	 	 	М
	47	1	 	\vdash	\vdash	\vdash	┰	\vdash	\vdash	Н
\vdash	48	+	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	├─	\vdash
		╁				\vdash	\vdash	·	 —	\vdash
<u> </u>	49	\vdash	 			<u> </u>		\vdash	\vdash	Н
I	50	1		l l	1	1	ı	ı	i	ı I

ļ	Cla	11111					Jale	;			
	Final	Original									
Ì		51									
ı		52									
l		52 53									
I		54									
ſ		54 55									
ı		56									
ı		57				-			-		
Ì		58									
1		59								\Box	
ł		60				_					
ł		61		Н			Н	_		\neg	_
ł		62	-		\vdash		Н				
ł		63				Н				\vdash	
ł		64	_				\vdash		_		_
ł		65				_	Н				
ł		66		_		\vdash			-	-	
1		67	_	 		-				-	
1		68	_	┝			H				
ŀ		69		-	⊢	Н	\vdash	_			
ŀ		70		-	<u> </u>		-			Н	-
		70			<u> </u>		H			\vdash	-
1		71	_	⊢					_		
1		71 72 73	_			┝	-	_	-		_
1		73	_	_		⊢	<u> </u>				_
1		74 75	-			⊢	<u> </u>		-		_
-		70	_	_			\vdash		\vdash		
		76 77	\vdash	_	<u> </u>		\vdash		⊢	_	
		70	_		<u> </u>				H		
		78	<u> </u>	_		_	H	_	-		_
		79	⊢							_	
		80	<u> </u>	<u> </u>	├				_		
		81	ļ		<u> </u>			_		<u> </u>	
		82 83	ļ	<u> </u>	<u> </u>				_		_
		83	ļ	_	_		_		_		
		84	_	<u> </u>	_			_	_	L_	_
		85		<u> </u>	<u> </u>	-		L.		_	ļ
		86	_	_	_				<u> </u>	_	<u> </u>
		87 88	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>
		88	L	ļ	ļ	<u> </u>			ļ		
		89		<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	ļ	<u> </u>
į		90 91	<u> </u>	ļ	L.	_	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	
1		91	<u> </u>	_	_	<u> </u>			_	_	_
i		92	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ŀ	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
		93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢	L.	_	<u> </u>	<u> </u>
		94	<u> </u>	ļ	$oxed{igspace}$	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>
		95	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		96		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
		97	<u> </u>	! —	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		ļ
		98	ļ	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
ļ		99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	_
		100	l l	1	1	ı	ı	ı	I	I	ı

Teal Feet	Cla	Date									
101							_				
101	a	ina									
101	Fin	rig									
103	_	0									
103		101									
103		102	-					Н			
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	-		-			H	-	-	
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	-		_						_
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			_	_					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		100			\vdash	_					\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		100						_	_		\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		107									-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108					_			_	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109				\Box	_				\vdash
114		110									Н
114		111	\vdash				_			\vdash	Щ
114		112	Ш		\vdash	Щ		<u> </u>	\vdash		Щ
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		L	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	ļ	$\mid - \mid$
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>		<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	Щ
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				Щ	ightharpoons	<u> </u>	L		Щ
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			<u> </u>			<u> </u>	L_	L	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	L_					L	L	L_	Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118					L				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1 121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									\Box
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127			_						
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129							-		П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			_					T	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		\vdash	\vdash	-	_				П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	_	_				一		_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		\vdash	\vdash		\vdash	╁	\vdash	_	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	-	 	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	 		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	┢	\vdash		\vdash	-		-	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	┢		-	_		\vdash	\vdash	\vdash	-
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		-	\vdash		\vdash	\vdash			H
141		140		⊢	⊢	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
142				├—	\vdash			\vdash			\vdash
143			-	-	-	<u> </u>			⊢	⊢	Н
144	<u> </u>			\vdash	\vdash	-	-		 	\vdash	H
145 146 147 148 149 149	<u> </u>		<u> </u>	-	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
146 147 148 149	<u> </u>				├—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├—	
147 148 149	<u> </u>		 		├	-	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	
148 149			_	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	!	<u> </u>	\vdash
149	<u> </u>	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	<u> </u>		<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_		_	$oxed{oxed}$
150	<u> </u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
		150			<u></u>	<u> </u>	Ц_	_		<u> </u>	